

BALTYMINIO PRIEDO PROTÉMIX BACON-100 POVEIKIS KIAULIŲ PENĖJIMUISI IR MĖSINĖMS SAVYBĖMS

Zita Bartkevičiūtė, Janina Černauskienė, Algirdas Černauskas

Lietuvos veterinarijos akademija, Gyvulių mitybos katedra, VIDAUS LIGŲ KATEDRA, Tilžės g. 18, LT-3022 Kaunas, tel.: 363408, 363357

Santrauka. Aiškinantis baltyminių priedų įtaką kiaulių penėjimuisi, pašarų suvartojimui bei mėsinėms savybėms, atliktas bandymas su atjunkytais 2 mėnesių paršais. Kontrolinės grupės paršai iki 4-ojo mėnesio šerti miežiniais miltais ir šviežiu nemaistiniu pienu (1,5 kg), o vėliau, iki paskerdžiant - tik miežiniais miltais. Bandomosios grupės paršai šerti miežiniais miltais su Protémix Bacon-100. Šio priedo į pašarus buvo pridedama atsižvelgiant į paršų kūno masę: 15-40 kg masės paršams - 15 %, 40-70 kg - 12 %, 70-100 kg - 10 %. Nustatyta, kad kontrolinės grupės paršai per parą vidutiniškai priaugo po 425 g ir 1 kg priesvorio suvartojo 6,04 kg koncentratų. Šios grupės paršų vidutinis skerdienos puselės ilgis - 97,55 cm, lašinių storis ties 6-7-uoju šonkauliais - 26,9 mm, ilgiausiojo nugaros raumens plotas - 28,9 cm², kumpio svoris - 9,85 kg. Bandomosios grupės paršai, gavę baltyminį priedą, per parą priaugo po 757 g, 1 kg priesvorio suvartojo 3,44 kg koncentratų. Vidutinis paršų skerdienos puselės ilgis - 100,15 cm, lašinių storis ties 6-7-uoju šonkauliais - 22,44 mm, ilgiausiojo nugaros raumens plotas - 35,5 cm², kumpio svoris - 10,35 kg. Kontrolinės grupės paršai iki 100 kg užaugo per 254 dienas, o bandomosios grupės - per 169 dienas, arba 85 dienomis greičiau. Baltyminis priedas Protémix Bacon-100 pagerino penimų kiaulių augimą, sumažino pašarų sąnaudas priesvoriui bei pagerino jų mėsingumą.

Raktažodžiai: baltyminis priedas, penimi paršai, raciono sudėtis, priesvoris, pašarų sąnaudos, mėsingumas.